



Brugervejledning for LAK-821HF-P

Lydaktiveret kald LAK-821HF-P bruges hvor der ønskes et kald, aktiveret af lyde.

Kaldet kan overføres via relæudgang med slutfunktion i mini-jack. Eller med indbygget trådløs sender. Senderen kan både sende 12 bit koder, og powercode. Rækkevidde op til 50-75m. Afhængig af bygningens konstruktion.



Betjening og indstilling.

LAK821HF-P kan indstilles til at være super følsom med øjeblikkelig alarm.

På niveauregulering knap (5) indstilles følsomheden. Drejet helt venstre om er følsomheden minimum, drejet helt til højre størst følsomhed.

På knap (2) indstiller man forsinkelsen. Forsinkelsen er den tid man ønsker, at lydniveauet som man har indstillet på knappen (5), skal holdes inden der sendes alarm. Dette for at forhindre mange fejlalarmer på grund af udenomsstøj.

Tiden kan indstilles fra 0 til 7 sekunder.

Hver gang der afgives en melding, lukker enheden i 90 sekunder for yderligere meldinger. Dette sikrer at andre alarm-enheder kan komme igennem. Enheden kan efter alarm resettes ved at trykke på reset-knappen (4).

NB: er der brug for det kan denne tid nedsættes til 2-3 sekunder.

1 Lydsensor indbygget.

2 Tidsforsinkelse.

3 Alarmlampe.

4 Reset knap.

5 Følsomhedsregulering.

6 Sensor lampe.

7 Power strømfors. (St762-B) incl.

8 Relæudgang med slutfunktion

9 Extern mikrofon (MI821)

HF LAK-821HF-P har indbygget UHF sender til trådløs overførsel af alarm.

Kodning af sender.

* LAK-821HF-P åbnes, så man kan komme til sender-printet.

* På den 8 polet dipswits stilles koden for systemet.

* På den 4 polet dipswits stilles id nummeret, når senderen bruges som 12 bit sender. Hvis alle 4 sættes på off, sender den med powercode.

